

Link do produktu: <https://elektrosila.biz/makita-dmr114-radio-budowlane-18v-0ah-230v-bluetooth-subwoofer-1224-p-4163.html>



Makita DMR114 Radio budowlane 18V 0Ah 230V Bluetooth Subwoofer 12/24

Cena	1 031,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	DMR114
Kod producenta	DMR114
Kod EAN	088381886918
Producent	Makita

Opis produktu

OPIS:

- Ładnie zaprojektowane radio o wysokiej jakości z funkcją Bluetooth do słuchania w pracy i miejscu wypoczynku.
- Wysoko wydajne radio z funkcją Bluetooth z klasyfikacją izolacji obudowy IP65 (odporne na pył i lekki deszcz)
- **Zasilane akumulatorami: CXT 10,8V; 14,4V i LXT 18V oraz sieciowo.**
- Wyposażone w 2 głośniki wysokotonowe o przekroju $\varnothing 63,5$ mm oraz głośnik niskotonowy umieszczony u dołu radia o przekroju $\varnothing 101,6$ mm i amplifikator z 7 stopniową skalą, które zapewniają doskonały dźwięk .
- Wyposażony w łącze AUX i USB do ładowania telefonu.
- Odbiornik posiada funkcje radia oraz głośnika.

Korzyści dla użytkownika:

- Wejście AUX-IN umożliwia podłączenie do osobistych odtwarzaczy audio
- System ochrony akumulatora automatycznie wyłącza zasilanie, gdy poziom jego naładowania jest niski

Informacje techniczne:

- Napięcie akumulatora: 12V max - 18 V
- Akumulator CXT
- Zasilanie LXT
- Osłona akumulatora
- Zakres częstotliwości AM: 522 - 1710 kHz
- Zakres częstotliwości FM: 87,5 - 108 MHz
- Czas pracy na akum. 18V / 2,0 Ah: **6,5h**
- Czas pracy na akum. 18V / 4,0 Ah: **13 h**
- Ciągły czas pracy na akum. 18V / 5,0 Ah: **17 h**
- Ciągły czas pracy na akum. 18V / 6,0 Ah: **21 h**
- **Zasilacz: DC12V 1200mA SE00000679**
- Stopień ochrony: IP65
- Waga maszyny z akumulatorem (EPTA): 4,9 - 5,6 kg
- Wymiary (D x S x W): 268 x 164 x 295 mm
- Czas pracy na akum. 14,4V / 3,0 Ah: **8h**
- Czas pracy na akum. 18V / 3,0 Ah: **9,5h**
- **Bluetooth**
- Moc wyjściowa głośnika 12Vmax: 2 W (x2) + 10 W
- Moc wyjściowa głośnika 18V: 5 W (x2) + 25 W

**Akumulator ze zdjęcia nie wchodzi w skład zestawu (zdjęcie poglądowe)
W sprzedaży samo urządzenie w wersji body tj. bez akumulatora i ładowarki, wysyłane w oryginalnym kartonowym opakowaniu.**

